



EXTRAORDINARY PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 582 CUTTACK, TUESDAY, MAY 2, 2006/BAISAKHA 12, 1928

ÀÿæFÓ´ "ÿµÿæS

A™Đìÿaÿæ

†ÿaÀÿΩ 29 þæyö2006

ÓóQ¿æ12206—Fàji F.(Ó) -8/2006-¯ÿÄÿSÝ-Äÿæ--{¾{Üÿtji HÝţÉæÓÄÿLjæÄÿZj먇ÿėt {ÜÿDdçLjçFLji Óæÿjfſajèaÿ D{″É¿{Äÿ A\$ætji DÄjæàjḉ¾æÄÿ äëÿ÷fÁÿ{Ó`ÿaÿ "ŁÿÄÿ "æBôÓÄÿLjæÄÿ, ÓÄÿLjæÄÿê ¯ÿ¿ß{Äÿ {þòfæ sèjçÿ¤ÿäÿç \$æŋæ {Óæ(Üÿäjæ †ÿÜÿÓàÿ {Óæ(Üÿäjæ fàjæ¯ÿÄÿSÝ{Äÿ μjÿþçAfäŋ LÿÄjçÿæ AæÿÉ¿Lji {ÜÿDAdç {tÿ~ëFtÿ″æÄjæ A™Ðîjçtji {ÜÿDdçLjçD`{ÄjæNji D{″É¿{Äÿ aÿjþ§Óîjèþ{tji æB 250.20 FLjiÄ "Äjÿþţi μjýþçD`{ÄjæNji sèjçj¤jäjçSæþ{Äÿ AæÿÉ¿Lji {ÜÿDAdçæ

µí-A főrÿ (Óó{Éæ™#ÿ) AæBrÿú 1984 ′ÿæÀÿæ Óó{Éæ™#ÿ {Üÿ⁻ÿæ ∷Eÿæ(À 1894 Àÿ A™#ÿßþ 1 Àÿ ™æÀjæ4 Àÿ ¯ÿ¿¯ÿ׿rÿ¾æBê ∵÷êtÿ FÜÿç A™£Óìÿrÿæsç F\$£ÓÜÿtÿ Óó∵blÿ ÓþÖZÿ ∵æBô∵¾áf; A{sæ

{¾{Üÿti; FLÿ Óæÿtfajêaÿ D{″É¿{Àÿ μιήρς tipÀÿ;ÿ AæÿÉ¿Lÿ {¯ÿæàÿç ¨‡ÿêtÿ {ÜÿDdç Àÿæf¿ ÓÀÿLÿæÀÿZÿ þtÿ{Àÿ ajç″)Î {ÜÿaB\$#ÿæμι∮ρ♠ÿ Afönÿ ¨aBôμij-Afönÿ (Óó{Éæ™#ÿ) AæBajú 1984 ′ÿäÀÿæÓó{Éæ™#ÿ {Üÿ¯ÿæ ¨₺ÿæ(Àÿ μιήρςAfönÿ A™#ÿβþ, 1894 Àÿ ™aÀÿæ 17 À D¨™aÀÿæ (1) ¯ÿ¿¯ÿ׿SönÿLÿ ¨¾if¿ A{s æ

Ó¢ÿÄyxe DNÿ A™#jÿSþÀÿ ™aðyæ17 À D∵™aðyæ(4){À A∵}tÿ äþtjæðyï ∵{BaSLÿ{þ Àÿæf¿ÓðyĽyaðy Ftÿ″áðyæ;qjç‴€ {′ÿDd;ÿçLÿç™aðyæ5-Lÿ Àÿ ¯ÿ;¯ÿ×aSökÿtÿ DN A™£Óìÿ;qya(Àÿ qyç″)Î {ÜÿaB\$#jæDNÿ µjyþçÓ°¤ÿ{Àÿ ∵¾€f¿ {Üÿ¯ÿ qyaðy] æ

DNÿ fþậy FLÿ aÿLÿOʻæ, aÿÄySÝ fayæʻaÁyZÿ Lyæ¾áaÁyßaÄy, Lyæ¾áaÁyß ÓþßaÄy aYOa#yaŁıı þáyçʻaÁyçı æ

LAND SCHEDULE

Plot No.	Area to be acquired	Plot No.	Area to be acquired
(1)	(2)	(1)	(2)
	Acres		Acres
2289	0.69	1007	0.22
2291	0.95	1008	1.10
2292	0.46	1009	0.41
2294	0.50	1010	0.12
2490	0.13	1016	0.26
1289	0.50	1018	0.06
1288	0.54	1111/2811	0.54
1003	0.24	2293	2.00
1005	0.89	2286	3.28



(1)	(2)	(1)	(2)
2288	Acres 1.57	700	Acres
2287/2648	0.06	788	0.28
2287/2649	0.08	974 (F 1052	9) 0.80 0.25
2294/3018			
	0.76 0.45	1053	2.35
739 (P) 744	0.45	780/2621 2473	0.10
744 746	0.26		0.42
1271 (P)	0.90	2475	0.09
1271 (F)	3.00	2478	0.15
1280	0.31	2479	0.23
763/2899	0.05	2447/3098	0.15
1289/3093	0.03	2342	0.99
2499	0.10	2343	1.00
2499 2279		2351/2932	0.08
	2.80	1096	0.14
2331 2334	3.35	1098	0.07
	0.11	1105	0.17
2335	0.38	1109	0.97
2360	0.85	1111	0.46
2361	0.61	1112	0.96
2338/2709	0.59	1113	0.41
2352/3010	0.30	1114	0.22
2352/3011	0.25	1115	1.19
696	0.36	1118	0.49
699 (P)	0.05	1119	0.19
1093	0.86	1120	0.10
1095	0.49	1121	2.79
1097	0.50	1122	0.38
1099	2.30	1123	0.64
1100	0.72	1126	2.90
1102	0.49	1127	1.45
1284 (P)	0.52	1128	1.65
2262	0.92	1129	0.32
2263	0.32	1130	0.29
2264	0.52	1131	0.68
2265	1.25	1132	0.49
2266	0.95	1133	0.33
2268	0.54	1134	0.22
2269	0.22	1135	0.28
782	0.19	1136	1.32
785	0.57	1137	0.78
786	0.58	1138	0.20
787	0.39	1139	0.39



(1)	(2)	(1)	(2)
11.10	Acres	436	Acres 0.19
1140 1141	0.88	437	0.70
1141	0.48 0.57	438	0.70
		439	0.56
1144	0.40	2406	0.34
1145	0.11	2409	2.65
1147	0.32	2409	0.49
1148	0.72	2408	0.49
1149 1150	0.49	2419	0.48
1150 1151	0.19	745	0.18
1151	0.12	743 744/2926	0.52
1155 1156 (P)	0.19 1.41	744/2920	0.32
1156 (P) 1157 (P)	0.16	2280	2.00
1157 (F) 1159	0.60	2499/2875	0.66
1158/2642	0.00		1.48
1125/3083	1.05	2482 2483	0.24
1125/3084	0.38		
1128/3084	0.96	2484	1.25
1128/3086	0.50	2486	0.30
1139/3087	0.46	2487	0.71
1121/3088	0.75	2488	1.50
1157/3090	0.73	2489 2493	0.27 0.77
2338	0.70		1.16
2351	0.67	2495	
2356	0.37	2496	0.18
2357	0.07	2498	0.06
2358	0.08	2506	0.28
2342/2931	0.52	2475/2865	0.30 0.20
2350/3004	0.08	760 767	1.34
2359/3005	0.11		0.55
2336/3008	0.11	980 1034	0.15
2337/3006	0.12		
2491	0.40	1035	0.09
2492	0.40	1037 1038/2970	0.43
2302	0.09		0.08
2304	0.38	998	0.14
2301/3035	0.34	999	1.57
431	0.13	1021	1.65
431 432	0.13	1028	1.08
		2500	0.06
433 434	2.00	2505	0.15
	0.62	2507	0.30
435	0.18	2327	0.55



(1)	(2)	(1)	(2)
4470 (7)	Acres	007	Acres
1170 (P)	2.40	987	0.99
2271/2812	0.08	988	0.40
1275	0.19	992	0.19
1276	0.58	993	0.21
1277	0.21	995	0.10
2270	0.69	996	0.54
2271	0.75	1020	0.70
2272	0.42	1029	0.11
2273	0.72	1030	0.35
2274	0.09	1032	0.20
2275	0.07	1152	0.20
2276	0.86	1153 (P)	0.11
2277	2.45	1154 (P) 994/3082	0.06 0.98
2278	1.02	1088	0.09
2434	0.31	1089	0.09
2436	1.29	1099	0.18
2471	0.13	1090	0.09
2470/2874	0.06	1091	0.21
2339	0.73	2241 (P)	0.22
2340	0.98	2247 (F) 2247	0.14
2341	2.24	2255 (P)	0.62
973	1.80	1128/2933	0.35
976	0.87	1112/2934	0.44
978	0.41	1121/2935	0.72
979	0.28	1109/3124	1.30
981 (P)	0.52	768	0.10
991 (P)	0.07	769	0.09
1038	1.07	770	0.35
1103	1.07	774	0.25
1104	0.69	775	0.81
1106 1107	1.52 0.41	776	0.41
1107	1.33	777	0.21
1101/2805	0.06	778	0.66
755	1.31	779	0.35
761	0.18	780/2122	0.06
761 762	0.37	398 (P)	0.02
762 766	1.00	399	0.06
760/3051	0.36	400	0.48
760/3052	0.18	401	0.09
985 (P)	0.23	402	0.04
986 (P)	0.45	405	0.39
000 (1)	0.70	400	0.59



(1)	(2)	(1)	(2)
440	Acres	0000	Acres
410	0.10	2323	0.57
413	0.14	2352	0.11
416	0.39	2355	0.20
419 (P)	0.70	2207/2650	0.62
420	0.70	2341/2689	0.08
421	0.38	2341/2769	0.02
422	0.52	2327/2793	0.64
423	0.45	1167/2797	0.70
424	0.09	2324/2798	0.14
426	0.19	2324/2799	0.18
428	0.14	1167/2801	0.11
748	0.09	2280/2890	0.39
750	0.21	2360/3001	0.15
751	0.49	2338/3007	2.00
753	0.48	2352/3012	0.08
754	0.18	2350/3013	0.15
756	0.05	1251/3050	1.28
757	0.08	2359	0.33
759	0.03	1168 (F	P) 2.05
763	0.28	1166/3043	0.41
755/3071	0.34	1012	0.08
424/3123	0.03	1013	1.62
1166	0.74	1014	0.10
1250	1.27	1022	0.33
1251	2.14	1023	0.20
1252	0.32	1024	0.27
1272	0.23	1025	0.56
1273	0.32	1079	1.90
1274	1.62	1080	0.15
1278	0.69	1081	0.83
2281	1.37	1082	0.50
2282	1.17	1083	0.52
2283	1.50	1084	0.65
2284	0.18	1085	0.20
2285	0.30	1086	0.15
2301	0.10	1246	1.45
2309	0.83	1245	0.02
2310	0.42	1124	0.54
2314	0.10	1125	2.64
2316	0.06	941	0.25
2319	0.32	943	0.49
2331	0.16	944 (F	
		,	-



(4)	(0)	(4)	(0)
(1)	(2)	(1)	(2)
200	Acres	2000	Acres
969	0.41	2222	0.35
970	0.17	2253	1.43
971	0.19	791/3073	0.25
972 (P)	0.48	791/3074	0.36
975	1.02	918 (F	
1064 (P)	0.30	942 (F	
1065	1.00	994	1.48
1066	0.85	1167	0.62
1067 (P)	1.00	2324	0.38
1068	1.26	2323/2800	0.20
1070	0.35	932 (F	P) 0.42
1071	0.59	933	0.38
1072	0.56	975/3033	0.50
1078	1.51	2425	0.19
1073	0.29	2426	0.36
1074	0.35	2432	0.46
1075	0.46	2441	3.65
1076	0.43	2444	0.05
1077	0.66	2445	0.12
1072/3036	0.09	2453	0.41
1070/3037	0.09	2455	0.57
1078/3038	0.69	2456	0.07
764	0.55	2479/2696	0.07
765	0.11	2441/2822	1.00
789	0.28	2439/2825	0.08
790	0.61	2449/2826	0.10
791 (P)	4.55	2454/2827	0.04
788/2870	0.14	2344	0.35
755/2898	0.09	2347	0.30
791/3072	0.64	2348	0.50
767/3139	0.34	2350	0.77
1026	0.89	1281	0.22
1027	1.60	2267	0.98
2242	0.40	1283	0.19
2245	0.84	1213	0.40
2497	0.91	2351/3003	0.30
2498/2904	0.05		Total 250.20
			10tal <u>230.20</u>

Àÿæf; aÁÿZÿ Aæ('ÿÉæŋÿLÿ{þ {'ÿ¯ÿê 'Óæ'ÿ 'sææ ଅnÿÉæÓnÿ Ó`ÿç